

## AKKU-KOMBI-SET REC-SH 50 / REC-100

Verpressen von Kabelschuhen und Verbindern bis 300 mm<sup>2</sup> Cu nach DIN und Schneiden von Kabeln bis 50 mm Ø in den Bereichen EVU, Stadtwerke und deren Dienstleister sowie in der Telekommunikationsbranche.



### QUALITÄT

- Schneider und Presse für alle gängigen Cu- und Al-Kabel in der Nieder- und Mittelspannung in einem Koffer griffbereit.
- Schmäler, um 180° drehbarer Kopf ermöglicht problemloses Verpressen an schwer zugänglichen Stellen.
- Die Funktionssteuerung ELWA® zeigt über ein Leuchtsignal die korrekte Verpressung an.
- Dank kreisförmiger Schneidmesser erzielt der REC-SH 50 ein besonders gutes, gratfreies Schnittbild.

### SICHERHEIT

- Geleistete Presszyklen können mittels der Software DoQu® ausgelesen und schriftlich dokumentiert werden.
- Eine Überlastungssicherung verhindert die Beschädigung des Werkzeugs bei Überlastung.

### WIRTSCHAFTLICHKEIT

- Die Verpresszeit wird durch den Schnellvorlauf verkürzt.
- Hervorzuheben ist die hohe, präzise Schneidleistung bei günstigem Leistungsgewicht.
- Das Akkusystem ist voll kompatibel mit allen HOLGER CLASEN Hydraulikwerkzeugen.



Beide Werkzeuge in einem Transportkoffer

Artikel	Artikel-Nr.	Schneid-Ø mm	Schneidkraft kN	Masse kg	Länge mm	Öffnungsweite mm
REC-SH 50	725 95 000	bis 50	25	2,8	355	50

Artikel	Artikel-Nr.	Pressbereich Cu/Al in mm <sup>2</sup> nach DIN	Presskraft kN	Masse kg	Länge mm	Arbeitsdruck max. bar
REC-100	765 89 000	10 - 300 / 16 - 300	100	4,5	340	700

**Akku-Kombi-Set:** Artikel-Nr. 765 02 000  
Akku-Presser REC-100, Akku-Schneider REC-SH 50, mit zwei Akkus BAT-20, Ladegerät CAR-01, Trageriemen und Transportkoffer



**Presseinsätze:** Eine detaillierte Übersicht unserer Presseinsätze finden Sie in der separaten Gesamtübersicht. Bei weiteren Fragen wenden Sie sich gerne an unser Kunden-Service-Center, Telefon (040) 511 28-0.

## ZUBEHÖR

Artikel	Artikel-Nr.	Beschreibung
Akku BAT-20	793 00 020	NiCd-Akku (2,0 Ah)
Akku BAT-30	793 00 030	NiMH-Akku (3,0 Ah)
Akkutester KTT 1450	793 00 050	Test von Ruhespannung, Kapazität und Temperatur aller HOLGER CLASEN 14,4-V-Akkus
Netzteil NT-Hyk	793 00 060	Netzteil für alle HOLGER CLASEN Akkuwerkzeuge
Ladegerät CAR-01	793 00 040	Netzanschluss 230 V/50 Hz, Ladezeit: 60 min (BAT-20)

Artikel	Artikel-Nr.	Beschreibung
Schnellladegerät CT 1416 HC	793 01 300	Netzanschluss 230 V/50 Hz, Ladezeit: 15 min (BAT-20)
Autoladegerät CT 1417 HC	793 01 500	Anschluss an den Zigarettenanzünder von 12 V bis 24 V, Ladezeit: 80 min (BAT-20)
Transportkoffer	795 00 058	Leichter Kunststoffkoffer mit Einlegefächern für 2 Akkus, Ladegerät und Presseinsätze
Trageriemen	075 42 106	Trageriemen für Akkuwerkzeuge